



**DEPARTMENT OF HEALTH & MENTAL HYGIENE
OFFICE OF CHIEF MEDICAL EXAMINER
520 First Avenue New York, NY 10016
Charles S. Hirsch M.D., Chief Medical Examiner**

Telefono: 212-447-2030 Fax: 212-447-2716
Sito Web ufficiale: <http://www.nyc.gov>

Opuscolo delle informazioni generali

AUTORITÀ E RESPONSABILITÀ

Il Capo esaminatore medico ha la responsabilità di indagare su tutti i decessi delle persone nella città di New York, causati da violenza criminale, incidente, suicidio, morte improvvisa quando in buona salute o da modalità insolite e sospette. Nel 1949, il Capo esaminatore medico ha assunto dal Dipartimento della Polizia l'incarico di indagare sulle morti delle persone i cui corpi saranno cremati. Il Capo esaminatore medico ha anche il dovere di prendere possesso delle note o degli scritti delle persone morte per suicidio e degli oggetti portatili, utili per determinare le cause del decesso; di mantenere il registro dei decessi sottoposti a indagine; e di consegnare al procuratore distrettuale pertinente le copie della documentazione riguardanti tutti i decessi, dove esiste l'indicazione della criminalità dell'evento. (Statuto di NYC §557; Codice amministrativo di NYC §17-202)

L'OCME impiega approssimativamente 32 esaminatori medici che svolgono una media di 5500 autopsie all'anno.

Indagine su un decesso da riferire

I distretti di polizia e gli ospedali della città di New York comunicano per telefono una Denuncia di Morte all'Unità delle Comunicazioni dell'OCME; l'impiegato in servizio registra le informazioni fondamentali che riguardano le circostanze dell'infortunio o della morte e del ricovero ospedaliero. L'impiegato avvisa in seguito un investigatore medico-legale dell'OCME (MedicoLegal Investigator MLI) assegnato al distretto dove è stata denunciata la morte.

Il compito del MLI è di indagare in modo più approfondito sulle circostanze e di determinare se il decesso rientra nella giurisdizione dell'OCME. Se si ritiene che il decesso sia stato provocato da cause naturali, il MLI può nominare un medico che ha curato recentemente il defunto come addetto al rilascio del certificato di morte.

Se il decesso rientra nella giurisdizione dell'OCME, il MLI interverrà sul posto e otterrà ulteriori informazioni dalla famiglia, dagli amici e dalla polizia. Se ci sono motivi per un ulteriore esame o un'autopsia, il MLI deciderà che il corpo venga trasportato presso la struttura dell'OCME. Se il decesso è avvenuto in un ospedale non sarà condotta un'indagine sul posto; l'indagine di routine, invece, consiste di un controllo delle cartelle cliniche con il medico che presenta la denuncia.

Identificazione

Tutti i corpi ricevuti dall'OCME devono essere identificati. Di un corpo che non è stato personalmente riconosciuto, saranno prese le impronte digitali e sarà fotografato dagli investigatori nominati dall'unità dell'OCME della Squadra per le persone scomparse del Dipartimento di Polizia (Police Department's Missing Persons Squad). Le impronte digitali vengono mandate allo stato e alle forze dell'ordine federali per essere confrontate con la loro documentazione.

Se le impronte digitali di un defunto non si possono prendere a causa dello stato del corpo, o se non si trova una corrispondente documentazione sulle impronte digitali, un odontologo forense (dentista) dell'OCME confronterà i raggi X dei denti eseguiti dall'OCME con la documentazione e i raggi X del dentista personale del defunto. Se non sono disponibili documenti sui denti del defunto, un radiologo dell'OCME può confrontare i raggi X del corpo con quelli fatti durante il ricovero o in altre situazioni.

Quando viene recuperato lo scheletro completo o parziale, un antropologo forense sarà consultato per decidere se i resti sono umani; in caso affermativo, altre analisi determineranno l'età, la razza, il sesso e altre caratteristiche dei resti scheletrici. Tutte queste informazioni saranno utilizzate per cercare di identificare il deceduto.

Se i campioni adatti al confronto sono disponibili (come gli effetti personali contenenti il DNA del deceduto o i parenti prossimi), il test del DNA può essere usato per scopi di identificazione.

Autopsia

L'esaminatore medico senior di ciascuno dei cinque uffici distrettuali controllerà, giornalmente, i casi riferiti dal MLI per un ulteriore esame e, conformemente alla legge in vigore, deciderà se verrà compiuta un'autopsia. Un'autopsia può richiedere da una a diverse ore, in base alla natura del caso.

Dopo avere terminato l'autopsia, l'esaminatore medico rilascia un certificato di morte che riporta le cause e le modalità del decesso. Spesso, queste determinazioni dipendono dal controllo delle cartelle cliniche, dalle relazioni della polizia, dalle relazioni del comandante dei vigili del fuoco (in caso di una morte per incendio) e approssimativamente nel 45% dei casi, dalle successive analisi di laboratorio. In quei casi, il certificato di morte indicherà la causa e la modalità del decesso come "sono in corso ulteriori accertamenti". Dopo avere ricevuto i risultati di queste analisi o altre informazioni necessarie, gli accertamenti finali riguardanti la causa e le modalità del decesso saranno dichiarati e l'esaminatore medico rilascerà un certificato di morte emendato che riflette queste determinazioni.

I certificati di morte sono archiviati presso il Ministero della Sanità e dell'Igiene Mentale della città di New York, Ufficio delle statistiche sanitarie e delle analisi (New York City Department of Health and Mental Hygiene, Bureau of Health Statistics and Analysis). Per ottenere un certificato di morte si prega di contattare l'Ufficio in 125 Worth Street, New York, New York 10013, telefono 212.788.4520.

Servizi funebri

L'Ufficio del Capo esaminatore medico ha la custodia di tutti i resti che rientrano nel suo mandato legale, compresi i resti non rivendicati o non identificati nei cinque distretti

della città di New York. Garantiamo che tutti i resti saranno trattati con dignità e rispetto, i resti non rivendicati o non identificati saranno sepolti nel cimitero civico entro un ragionevole periodo di tempo. Se i resti saranno identificati in seguito, o se la famiglia reclama un familiare, i resti saranno dissotterrati per un funerale privato.

Dipartimento di biologia forense

Sviluppatosi dal laboratorio sierologico dove l'esame era limitato al gruppo sanguigno e alla determinazione della presenza di fluidi corporali, il Dipartimento di biologia forense dell'OCME (Department of Forensic Biology) è in grado di eseguire il test del DNA nei casi criminali e ha iniziato tutto questo nel 1991.

Prove dell'omicidio, della violenza sessuale e di altri crimini, generalmente raccolte dal Dipartimento di Polizia, sono analizzate e sottoposte all'estrazione e alla tipologia del DNA. I risultati sono confrontati con i profili del DNA dei sospettati conosciuti e con le informazioni sul DNA dei colpevoli condannati conservati nella banca dati dell'FBI CODIS (Sistema dell'indice del DNA combinato Combined DNA Index System). I risultati del DNA possono incriminare o scagionare un sospettato oppure risolvere i casi trovando le corrispondenze con un pregiudicato recidivo nella banca dati del DNA.

Il Dipartimento di biologia forense fornisce anche altri servizi. L'Unità per l'accertamento e la ricostruzione forense effettua le ricostruzioni sul luogo del crimine su richiesta del NYPD o dell'ufficio del DA. Il Gruppo per le persone scomparse di biologia forense svolge il test del DNA e gli esami per l'accertamento della parentela nei casi di identificazione così come di tipizzazione del DNA dei resti non identificati, i riferimenti personali e dei campioni da confrontare della famiglia per il Database delle persone scomparse dell'FBI; questo database permette il confronto delle informazioni di riferimento nelle giurisdizioni e offre, quindi, la chiusura del caso a molte famiglie con parenti scomparsi. Inoltre, la squadra di Genetica molecolare, svolgendo l'analisi molecolare dei marker genetici rilevanti aiuta gli esaminatori medici a determinare le cause del decesso.

Operazioni speciali

L'Ufficio del Capo esaminatore medico è un partecipante attivo del sistema di Risposta ai disastri della città di New York e pianifica e interviene se si verificano disastri di qualsiasi tipo. Abbiamo a disposizione una squadra di esperti addestrati in modo speciale per intervenire durante qualsiasi calamità, indipendentemente dal pericolo che potrebbe esserci durante il recupero. Lavoriamo con il Sistema 311, l'Ufficio per la gestione delle emergenze del NYPD e di NY per fornire un'assistenza rapida ai membri familiari, ricevere le denunce delle persone scomparse, indagare sugli incidenti, raccogliere le informazioni per le identificazioni e divulgare le informazioni ad altre agenzie.

STORIA DELL'UFFICIO DEL CAPO ESAMINATORE MEDICO

L'Ufficio del Capo esaminatore medico della città di New York ("OCME") è stato istituito nel 1918 ai sensi dell'Atto 1915 dell'Assemblea legislativa dello Stato di New York. Oltre a essere il primo ente governativo di questo tipo negli Stati Uniti, l'OCME ha istituito il primo laboratorio tossicologico nel 1918 e il primo laboratorio sierologico nel 1938, entrambi presso il Bellevue Hospital a Manhattan.

Nel 1933, l'Università di New York ha fondato il primo Dipartimento di medicina forense della nazione. Da quella data, gli esaminatori medici presso l'OCME hanno avuto degli incarichi accademici presso il dipartimento di Medicina forense della NYU.

Gli uffici amministrativi dell'OCME erano stati ospitati presso l'Edificio municipale dal 1918 al 1934 e in 125 Worth Street dal 1934 al 1960; le autopsie venivano svolte presso il Bellevue Hospital e altri ospedali municipali del distretto durante quegli anni. Nel 1960, è stata inaugurata la sede principale a sei piani dell'OCME in 520 First Avenue (angolo Nord-Est della First Avenue e della 30th Street) su un terreno offerto dalla New York University, adiacente al NYU Medical Center.

Nel 1968 è stato fondato l'Istituto di Medicina forense dell'Università di New York e della città di New York; nel 1977 l'Istituto ha ottenuto il nome del defunto Milton Helpert, Capo esaminatore medico dal 1954 al 1973. L'Istituto è costituito dall'OCME, dalla Scuola di Medicina dell'Università di New York e dal College di odontoiatria dell'Università di New York.

La sede dell'OCME in 520 First Avenue ospita gli uffici esecutivi, la camera mortuaria, le sale per l'autopsia, le strutture per i raggi X/fotografie e i laboratori di tossicologia e istologia.

Nel febbraio 2007, l'OCME ha inaugurato l'Edificio OCME DNA situato in 421 East 26 Street (a Est della First Avenue), dove sono ospitati i modernissimi laboratori di Biologia forense, l'unità amministrativa dell'OCME e le strutture per i fatti probanti compreso un garage forense per esaminare i veicoli alla ricerca di prove legali.

INFORMAZIONI DI CONTATTO DELL'OCME

Sede centrale dell'OCME

520 First Avenue
New York, New York 10016
212.447.2030 (Numero principale OCME)

Edificio OCME DNA

421 East 26th Street
New York, New York 10016

Uffici del distretto

Manhattan (Contea di New York)

OCME
520 First Avenue
New York, New York 10016
212.447.2713

Bronx

Jacobi Medical Center
1400 Pelham Parkway South
Bronx, New York 10461
718.829.2030

Brooklyn (Contea di Kings)

Kings County Hospital Center
599 Winthrop Street
Brooklyn, New York 11203
718.221.0600

Queens

Queens General Hospital
160-15 82nd Drive
Jamaica, New York 11432
718.557.8700

Staten Island (Contea di Richmond)

Seaview Hospital Center and Home
460 Brielle Avenue
Staten Island, New York 10314
718.668.0620